

# National

## 取扱説明書

リチウム マイクロヘッドランプ

品番 **BF-260**

(リチウム電池CR2 1コ用)

■この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。特に「安全上のご注意」は、ご使用前に必ずお読みいただき安全にお使いください。お読みになったあとは、大切に保管し、必要なときにお読みください。

### 特長

- 前ベースを回すと集光・散光の調節可能
- 雨の中でも使える防滴構造
- 軽い! 約 50 g (電池含む)

上手に使う上手に節約

松下電器産業株式会社

松下電池工業株式会社

〒570-8511 大阪府守口市松下町1番1号

電話 (06) 6991-1141 FAX (06) 6991-1745

Printed in China BF260-841 A1002K1035

## 安全上のご注意 (必ずお守りください)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し説明しています。

### 警告

この表示の欄は、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。

### 注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で説明しています。

この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

### 警告

- 使用後はスイッチをLOCKをOFFにする
- 使い切った電池は器具から取り出す

守らないと電池からガスが出ることがあり器具が破裂する原因となります。

### 注意

■電池は乳幼児の手の届かないところに置く

誤って飲み込むと胃を痛める原因となります。

●万一飲み込んだ場合には直ちに医師に相談してください。

■電池の使用表示に従う

■定期的に点検する(点灯・液もれ)

■電池を廃棄、保存するときは、⊕⊖端子部をテープなどで絶縁する

守らないと電池の液もれ・発熱・破裂の原因となります。

### 使用上のお願い

- 万一に備えて予備電池、予備球をご準備ください。
- 水中で使用しないでください。(防水構造ではありません)
- 落下等の強い衝撃を与えないでください。
- 汚れは水または適量に薄めた台所用洗剤(中性)を布に含ませてふき取ってください。

## 上手な使いかた

ヘッドランプとして

首かけライトとして



ご相談窓口におけるお客様の個人情報の取り扱いについて  
松下電器産業株式会社および松下グループ関係会社(以下「当社」)は、お客様よりお知らせいただいたお客様の氏名・住所などの個人情報(以下「個人情報」)を、下記のとおりお取り扱いします。

1. 当社は、お客様の個人情報を、ナショナル パナソニック製品のご相談への対応や修理およびその確認などに利用させていただきます、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。なお、修理やその確認業務を当社の協力会社に委託する場合、法令に基づく義務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当理由がある場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示・提供いたしません。
2. 当社は、お客様の個人情報を、適切に管理します。
3. お客様の個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきましたことご相談窓口にご連絡ください。

●アフターサービスについておわかりにならないときは、お買い上げの販売店または、表紙記載の「連絡先」までお問い合わせください。

## 故障かな!?

症状 原因・処置

- |                    |  |
|--------------------|--|
| スイッチをON位置にしても点灯しない | ●電池が消耗している。<br>→新しい電池に取り替える。<br>●電池の入れ方が逆になっている。<br>→電池の⊕⊖を正しく入れる。<br>●豆球が断線している。<br>→豆球を交換する。 |
| 点灯するが暗い            | ●電池が消耗しはじめています。<br>→新しい電池に取り替える。   |
| 焦点が合わない            | ●光が散光状態になっている。<br>→前ベースを集光方向に回す。   |

## 仕様

使用電池	リチウム電池 CR2 1コ (別売)
使用豆球	2.7 V 0.15 A ミニチュア球 1コ (MB-27M15)
使用温度範囲	-20~40℃
電池寿命	20℃時 連続 約 5 時間 -20℃時 連続 約 3 時間30 分
外形寸法	本体部: 約 幅50 mm×奥行40 mm×高さ45 mm
質量	約 50 g (リチウム電池 CR2含む)

パナソニック  
リチウム電池  
使用時

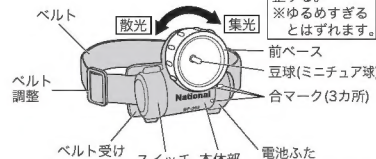
## 各部のなまえと使いかた

付属品

ベルト……………1コ

集光/散光調整

前ベースを矢印方向に回して調整する。  
※ゆるめすぎるとはずれます。



電池の入れかた

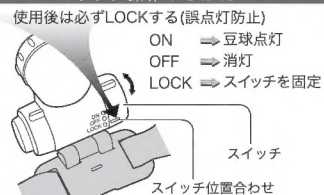


- ① 電池ふたをはずす
- ② 電池の⊕⊖の方向を正しく入れる
- ③ 電池ふたを閉める  
●電池ふたと本体の合マークを合わせ、次の合マークまで閉める

ベルトの取り付けかた

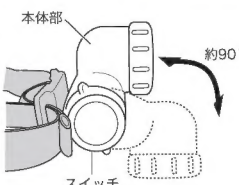
- ① ~ ④ の順にベルトをベルト受けに取り付ける
- ※②はベルト先端を約 3 cm 飛び出させることにより③の操作を容易にします。
- ※④でベルトを引っ張り、たるみをなくします。ベルト受け ベルト調整
- 頭の大きさに合わせベルト調整する

スイッチ操作のしかた



照射角度の調整

- 本体部を上下に動かし、ライトの照射角度を調整する



豆球の交換のしかた

- スイッチを「LOCK」位置にし: ①~②の順にはずして交換する
- ※予備球入れはベルト受けにあります (予備球は別売です)
- 予備球 予備球入れ 豆球 (2.7 V 0.15 A) 前ベース
- 豆球は消耗品です。登山に行かれる方は予備の豆球をご準備ください。